

# Луч и его обозначение

математика 2 класс

УМК «Начальная школа XXI век»

Презентацию подготовила  
Кулагина В.В.  
Учитель начальных классов  
ФКОУ СОШ имени А.Н.Радищева  
Г. Кузнецк-12  
2012г.



**« Где есть  
желание,  
найдётся путь! »**

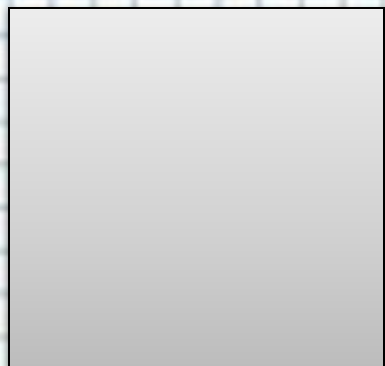
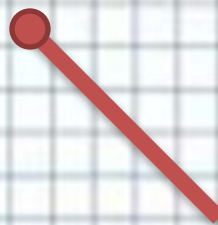
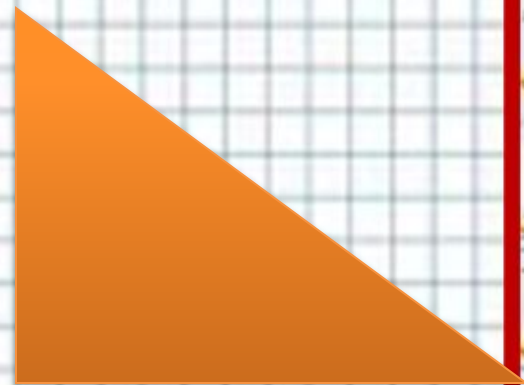
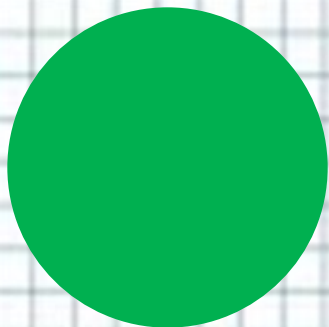


*Прочитайте числа и назовите  
«лишнее» число в каждом ряду:*

- а) 90, 30, 40, 51, 60
- б) 88, 64, 55, 11, 77, 33
- в) 47, 27, 87, 74, 97, 17



# Рассмотрите геометрические фигуры



## НАША ЦЕЛЬ :

*«Познакомиться с новой геометрической фигурой»*



**Среди поля голубого -  
Яркий блеск огня большого.  
Не спеша, огонь тут ходит,  
Землю-матушку обходит,  
Светит весело в оконце.  
Ну, конечно, это .....**



- *Он от солнца прилетает,  
Пробивая толщу туч.  
И в тетрадочке бывает,  
А зовется просто - ...*



ТЕМА УРОКА: «Луч»





# ЛУЧ



- Есть начало
- Нет конца (бесконечна)

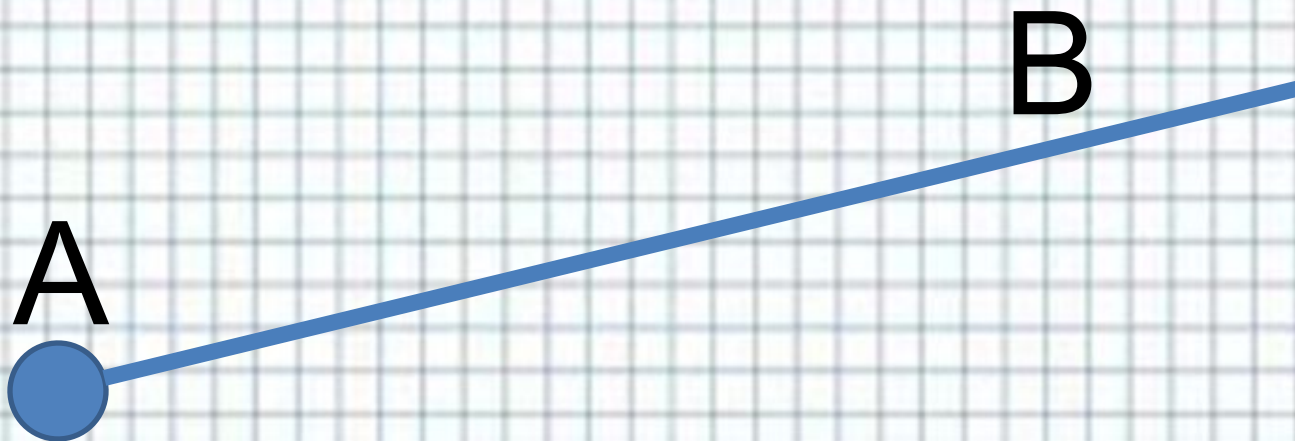


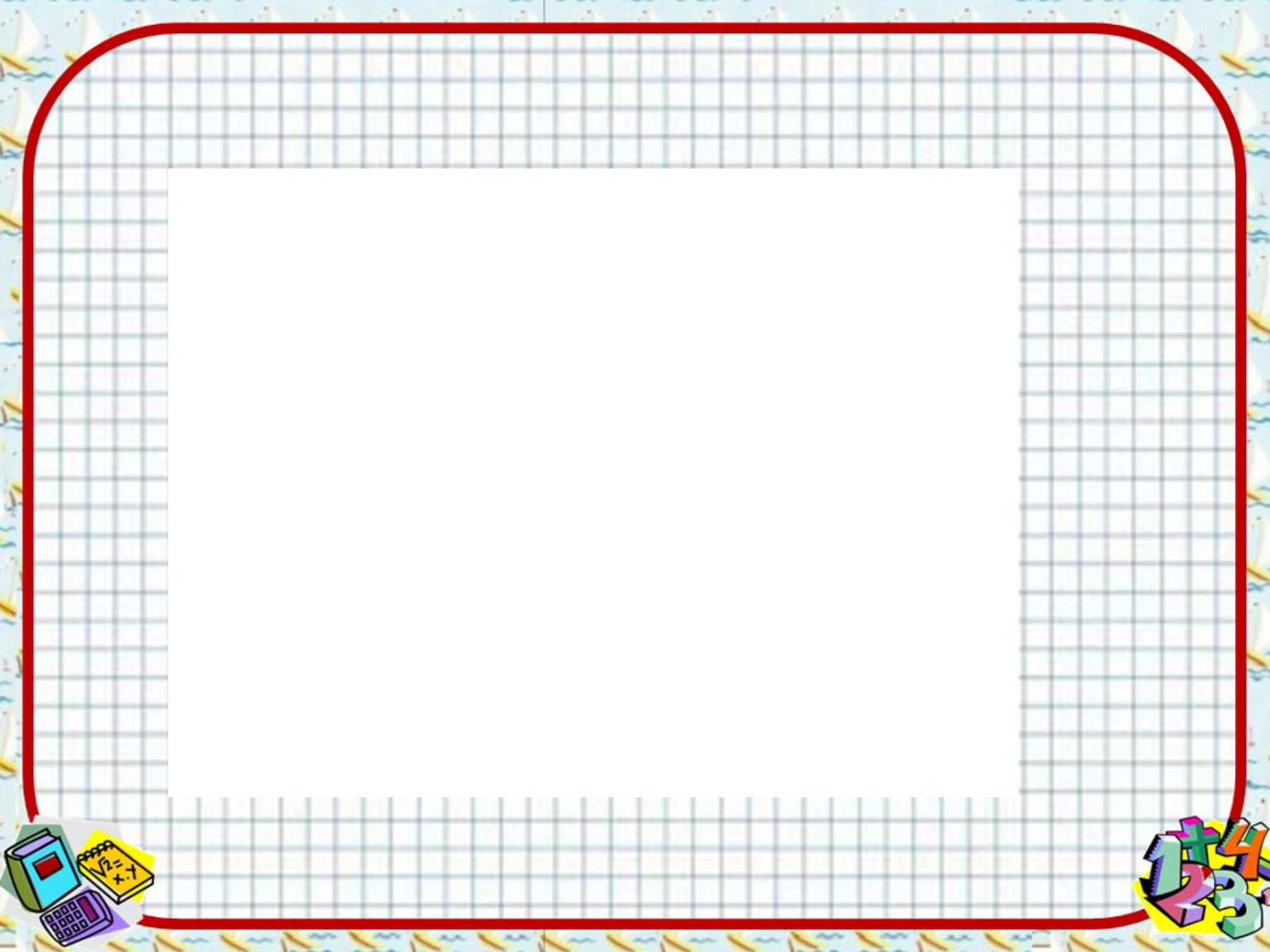


*Из одной точки может идти  
**множество** лучей  
и в любом направлении!*



# Обозначение луча





Отрезки : **AK** и **BM** – есть начало и конец  
Лучи: **CD** и **OE** – есть начало и нет конца



# Образец рассуждения

1. Отмечаю точку. Это начало луча.
2. С помощью линейки от начала луча провожу прямую линию. Луч построен.
3. Обозначаю луч буквами и делаю запись.

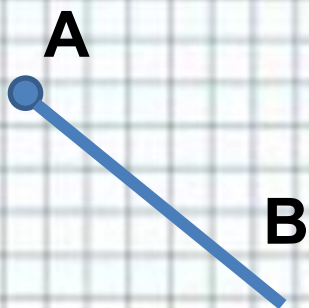


# Проверка!

**С.8 № 1**

Обведены номера: **1,3,6**

**С.9 № 3**



# И последнее...

Вспомни тему урока.

- Какую цель ставили?
- Достигли цели?
- Что показалось трудным?
- Что расскажешь дома об уроке?





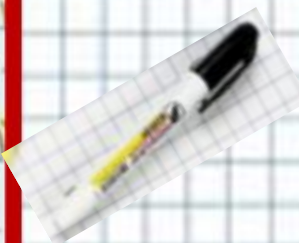
# Источники изображений



[http://i.allday.ru/uploads/posts/2009-08/thumbs/1250058141\\_12.jpg](http://i.allday.ru/uploads/posts/2009-08/thumbs/1250058141_12.jpg)



[http://www.ccboe.net/Teachers/Durham\\_Sharon/images/918F9422010B4BB0B160956D6B9D4E34.JPG](http://www.ccboe.net/Teachers/Durham_Sharon/images/918F9422010B4BB0B160956D6B9D4E34.JPG)



<http://www.utkonos.ru/images/it/027/008/006/1238197P.jpg>

<http://www.caringbahlearningcentre.com.au/assets/images/calc.JPG>

